

ファクトシート 2024

2023 年世界のエイズの状況

- 3,990 万人 [3,610 万–4,460 万人] が HIV とともに生きている。
 - 130 万人 [100 万–170 万人] が新たに HIV に感染した。
 - 63 万人 [50 万–82 万人] がエイズに関連する疾病により死亡した。
 - 3,070 万人 [2,700 万–3,190 万人] が抗 HIV 治療を受けている。
 - 8,840 万人 [7,130 万–1 億 1,280 万人] が感染の流行が始まって以来 HIV に感染した。
 - 4,230 万人 [3,570 万–5,110 万人] が感染の流行が始まって以来エイズに関連する疾病により死亡した。
-

HIV とともに生きている人々

- 2023 年には、3,990 万人 [3,610 万–4,460 万人] が、HIV とともに生きている。
 - 3,860 万人 [3,490 万–4,310 万人] が成人（15 歳以上）
 - 140 万人 [110 万–170 万人] が子ども（15 歳未満）
 - 53%が女性と少女
 - 86% [69->98%] が自身の HIV 感染を知っている。
 - およそ 540 万人は自身が HIV とともに生きていることを知らない。
-

抗 HIV 治療を受けている陽性者

- 2023 年末現在には、3,070 万人 [2,700 万–3,190 万人] の HIV 陽性者が抗 HIV 治療を受けており、2010 年の 770 万人 [670 万–800 万人] から上昇している。しかし、2025 年目標の 3,400 万人にはまだ達していない。
 - 2023 年には、全 HIV 陽性者の 77% [61–89%] が抗 HIV 治療を受けている。
 - 成人（15 歳以上）の 77% [62–90%] が治療にアクセスしているのに対し、15 歳未満の子どもは 57% [41–75%] だった。
 - 15 歳以上の成人女性の 83% [66–96%] が治療にアクセスしているのに対し、15 歳以上の男性は 72% [56–84%] にすぎなかった。
 - 2023 年には、HIV 陽性妊婦の 84% [72->98%] が母子感染を防ぐための抗 HIV 薬にアクセスした。
-

新規 HIV 感染

- 新規 HIV 感染は 1995 年のピークから 60%減少した。
 - 1995 年は 330 万人 [260 万–420 万人] が新たに HIV に感染したのに対し、2023 年には 130 万人 [100 万–170 万人] だった。
 - 女性と少女の新規感染者数は全体の 44%を数えた。
 - 新規 HIV 感染は 2010 年以降 39%減少し、2010 年の 210 万人 [170 万–270 万人] から、2023 年は 130 万人 [100 万–170 万人] へと減少している。しかし、2025 年目標の 37 万人からはかけ離れている。
 - こどもの HIV 新規感染は、2010 年の 30 万人 [22 万–44 万人] から 12 万人 [83,000 人–17 万人] へと 62%減少している。
こどもの HIV 新規感染の減少は最も進んでいるが、ここ数年は停滞している。
-

エイズ関連死

- エイズに関連する死亡は、最も多かった 2004 年以降 69%、2010 年からは 51%減少した。
 - 2004 年の 210 万人 [160 万–270 万人]、2010 年の 130 万人 [100 万–170 万人] に対して、2023 年には全世界で 63 万人 [50 万人–82 万人] がエイズに関連する疾病により死亡した。
 - エイズに関連する死亡の 2025 年目標は 25 万人以下である。
 - エイズ関連死亡率は、2010 年から、女性と少女では 56%、男性と少年では 47%減少した。
 - 2023 年には 1 分間に 1 人が HIV により死亡している。
-

HIV に最も影響を受けている人々

- 全世界では、成人（15~49 歳）における HIV 有病率の中央値は 0.8%である。しかし、疎外、差別、場合によっては犯罪化などにより、特定のグループの人々の間では有病率の中央値は高くなっている。
 - 東部・南部アフリカの 15 歳から 24 歳の若い女性では 2.3%高い
 - ゲイ男性など男性とセックスをする男性 7.7%
 - セックスワーカー 3.0%
 - 注射薬物使用者 5.0%
 - トランスジェンダー 9.2%
 - 受刑者 1.3%
-

女性と少女

- 新規 HIV 感染者の 44%が女性と少女（全年齢）である。
 - サハラ砂漠以南のアフリカでは、新規 HIV 感染者の 62%が女性と少女である。
他の地域では新規 HIV 感染の 73%以上が男性である。
 - 毎週、およそ 4,000 人の思春期の少女と若い女性（15–24 歳）が HIV に感染しており、そのうち 3,100 人はサハラ砂漠以南のアフリカで起こっている。
-

検査と治療の目標（95–95–95）

- 2023 年には、すべての HIV 陽性者の 86% [69->98%] が自身の感染を知っている。
自身の感染を知っている陽性者のうち 89% [71->98%] が治療を受けている。そして治療を受けている者のうち 93% [74->98%] がウイルス量を抑制されている。
 - 15 歳未満の子供の 95–95–95 目標は 66% [47–87%]、86% [62->98%]、84% [60->98%]、女性では 91% [72->98%]、91% [73->98%]、94% [75->98%] となっている。
 - 男性の 95–95–95 目標は、すべての HIV 陽性成人男性のうち、83% [65–97%] が自身の感染を知り、86% [68->98%] が治療を受け、94% [74->98%] がウイルス量を抑制されている。
 - 2023 年には、すべての HIV 陽性者のうち、86% [69->98%] が自身の感染を知り、77% [61–89%] が治療を受け、72% [65–80%] がウイルス量を抑制されている。
-

資金拠出

- 2023 年末、198 億ドル（2019 年恒常ドル）が低・中所得国のエイズ対策として拠出され、59%は国内資金だった。
 - エイズ対策資金拠出は、2022 年から 23 年にかけて 5%減少し、2020 年から 23 年にかけては 7.9%減少している。
 - エイズ対策資金は、かつて高所得国と見なされていた国を含む低・中所得国のエイズ対策を、2025 年に公衆衛生上の脅威としてのエイズを終結させる軌道に乗せるために必要な資金 293 億ドル（2019 年恒常ドル）からははるかに不足している。
-

年次推移

	2000年	2005年	2010年	2020年	2022年	2023年
HIV陽性者	2,720万人 [2,460万－ 3,040万人]	2,940万人 [2,660万－ 3,290万人]	3,200万人 [2,900万－ 3,580万人]	3,870万人 [3,500万－ 4,320万人]	3,950万人 [3,580万－ 4,420万人]	3,990万人 [3,610万－ 4,460万人]
HIV新規感染者 (総数)	280万人 [230万－ 360万人]	250万人 [200万－ 320万人]	210万人 [170万－ 270万人]	150万人 [120万－ 190万人]	140万人 [110万－ 170万人]	130万人 [100万－ 170万人]
エイズによる 死亡	180万人 [140万－ 230万人]	200万人 [160万－ 260万人]	130万人 [100万－ 170万人]	730,000人 [570,000－ 940,000人]	670,000人 [530,000－ 870,000人]	630,000人 [500,000－ 820,000人]
HIV新規感染者 (成人、15歳以上)	230万人 [190万－ 300万人]	200万人 [160万－ 260万人]	180万人 [150万－ 240万人]	130万人 [110万－ 170万人]	120万人 [98,000－ 160万人]	120万人 [95,000－ 150万人]
HIV新規感染者 (子ども、0－14歳)	530,000人 [380,000－ 760,000人]	470,000人 [340,000－ 680,000人]	300,000人 [220,000－ 440,000人]	150,000人 [110,000－ 210,000人]	130,000人 [94,000－ 190,000人]	120,000人 [83,000－ 170,000人]
抗ウイルス療法を 受けている陽性者	510,000人 [450,000－ 530,000人]	190万人 [170万－ 200万人]	770万人 [670万－ 800万人]	2,620万人 [2,310万－ 2,730万人]	2,930万人 [2,570万－ 3,040万人]	3,070万人 [2,700万－ 3,190万人]
使用可能な資金	51億米ドル	93億米ドル	167億米ドル	2,150億米ドル	2,080億米ドル	1,980億米ドル

出典：UNAIDS 2024 疫学的推計値

UNAIDS 財務推計 2024 年 7 月 23 日 (<http://hivfinancial.unaids.org/hivfinancialdashboards.html>).

2023 年地域別状況

	HIV陽性者	HIV新規感染者			エイズによる死亡
		総数	15歳以上	0-14歳	
全世界	3,990万人 [3,610万-4,460万人]	130万人 [100万-170万人]	120万人 [950,000-150万人]	120,000人 [83,000-170,000人]	630,000人 [500,000-820,000人]
アジア太平洋	670万人 [610万-750万人]	300,000人 [270,000-370,000人]	290,000人 [260,000-350,000人]	10,000人 [7,600-14,000人]	150,000人 [110,000-200,000人]
カリブ海沿岸	340,000人 [280,000-390,000人]	15,000人 [9,900-21,000人]	13,000人 [9,000-19,000人]	1,300人 [900-1,900人]	5,100人 [3,500-7,400人]
東部および南部アフリカ	2,080万人 [1,920万-2,300万人]	450,000人 [360,000-580,000人]	400,000人 [310,000-520,000人]	50,000人 [34,000-79,000人]	260,000人 [210,000-330,000人]
東欧・中央アジア	210万人 [190万-230万人]	140,000人 [120,000-160,000人]	140,000人 [120,000-160,000人]	1,300人 [1,100-1,700人]	44,000人 [35,000-54,000人]
ラテンアメリカ	230万人 [210万-260万人]	120,000人 [97,000-150,000人]	110,000人 [93,000-140,000人]	3,900人 [3,000-4,700人]	30,000人 [27,000-42,000人]
中東・北アフリカ	210,000人 [170,000-280,000人]	23,000人 [16,000-35,000人]	21,000人 [15,000-32,000人]	1,900人 [1,300-2,800人]	6,200人 [4,100-9,400人]
西部および中央アフリカ	510万人 [450万-590万人]	190,000人 [130,000-280,000人]	140,000人 [89,000-230,000人]	48,000人 [36,000-63,000人]	130,000人 [100,000-170,000人]
西欧・中欧・北アメリカ	230万人 [200万-270万人]	56,000人 [45,000-67,000人]	56,000人 [45,000-67,000人]	... [... - ...]	13,000人 [9,400-17,000人]

出典：UNAIDS 2024 疫学的推計値

2023 年地域別治療状況

	抗HIV治療を受けている成人 (15歳以上)HIV 陽性者の割合	抗HIV治療を受けている子ども (0歳から14歳)の HIV陽性者の割合	抗HIV治療を受けている HIV陽性者の割合 (合計)
全世界	77% [62-90%]	57% [41-75%]	77% [61-89%]
アジア太平洋	67% [53-78%]	75% [56-94%]	67% [53-78%]
カリブ海沿岸	71% [53-87%]	39% [27-51%]	70% [52-85%]
東部および南部 アフリカ	84% [68-96%]	65% [46-88%]	83% [68-96%]
東欧・ 中央アジア	50% [40-57%]	73% [57-87%]	50% [41-57%]
ラテンアメリカ	74% [58-86%]	38% [29-46%]	73% [57-85%]
中東・ 北アフリカ	50% [35-69%]	35% [23-49%]	49% [34-68%]
西部および中央 アフリカ	79% [61-96%]	35% [25-44%]	76% [59-92%]
西欧・中欧・ 北アメリカ	77% [57-91%]	... [... - ...]	77% [57-91%]

出典：UNAIDS 2024 疫学的推計値